

Прибайкалье и Забайкалье (все ощутимые землетрясения, остальные – с $M \geq 3.0$)

по данным БФ ФИЦ ЕГС РАН (BAGSR) [1, 2]

¹Н.А. Гилёва, ¹О.А. Хамидулина (отв. сост.); ¹Ю.А. Меньшикова, ¹Г.В. Курилко,
¹Л.В. Емельянова, ¹Н.С. Архипенко, ¹Я.Б. Радзиминович, ²А.И. Филиппова

¹БФ ФИЦ ЕГС РАН, г. Иркутск; ²ИЗК СО РАН, г. Иркутск

№	Дата, год м д		Время, t_0 , ч мин с		δt_0 , с		Гипоцентр						K_p	Магнитуды			Код сети	I
							φ , °N	$\delta\varphi$, °	λ , °E	$\delta\lambda$, °	h , км	δh , км		ML ASGSR	Mw ИЗК СО РАН	M		
1	2020	1	4	0	43	7.1	0.1	54.83	0.01	111.69	0.01	6	2	9.6		3.1	BAGSR	
2	2020	1	5	5	59	16.3	0.1	54.85	0.01	111.67	0.01	8	2	9.7		3.2	BAGSR	
3	2020	1	9	19	58	57.6	0.1	52.11	0.01	106.54	0.01	21	2	9.1		2.8	BAGSR	1
4	2020	1	16	23	45	47.9	0.2	51.75	0.01	101.65	0.01	13	3	9.5		3.1	BAGSR	
5	2020	1	21	22	20	0.4	0.1	53.56	0.01	108.15	0.01	15	2	10.4		3.6	BAGSR	
6	2020	2	13	19	23	33.9	0.2	54.03	0.01	109.28	0.02			11.8	4.4	4.4	BAGSR	2
7	2020	2	13	23	53	1.2	0.1	56.68	0.01	118.01	0.01	8	2	10.6		3.7	BAGSR	3
8	2020	2	15	9	29	55.6	0.2	57.03	0.01	118.95	0.01	10	3	11.6		4.2	BAGSR	
9	2020	2	17	11	40	45.7	0.1	56.38	0.01	114.15	0.01	15	3	10.2		3.4	BAGSR	
10	2020	2	23	22	0	22.0	0.2	53.53	0.01	116.15	0.01			10.5		3.6	BAGSR	
11	2020	3	3	7	16	54.2	0.4	48.99	0.02	104.34	0.02			11.7		4.3	BAGSR	4
12	2020	3	5	4	17	59.9	0.1	55.90	0.01	113.46	0.01	10	2	10.9		3.8	BAGSR	
13	2020	3	5	20	11	20.2	0.2	50.71	0.01	111.66	0.01			9.9		3.3	BAGSR	
14	2020	3	14	14	36	41.5	0.5	48.418	0.082	100.789	0.027	9	f		3.2	3.1	ASGSR	
15	2020	3	16	9	38	28.6	0.1	54.87	0.01	111.71	0.01	8	2	11.4		4.1	BAGSR	
16	2020	3	23	4	29	19.1	0.2	51.66	0.01	100.39	0.01			10.6		3.7	BAGSR	
17	2020	3	26	13	51	26.0	0.1	54.86	0.01	111.73	0.01	5	3	10.3		3.5	BAGSR	
18	2020	4	13	4	53	52.5	0.3	51.93	0.01	100.76	0.02			11.3		4.1	BAGSR	
19	2020	4	15	11	23	1.4	0.1	55.58	0.01	114.08	0.01	16	2	10.3		3.5	BAGSR	
20	2020	4	16	2	36	13.1	0.1	54.85	0.01	111.72	0.01	8	3	9.6		3.1	BAGSR	
21	2020	4	21	13	20	30.6	0.2	51.17	0.01	107.57	0.01			10.7		3.7	BAGSR	5
22	2020	4	22	6	23	22.4	0.1	55.63	0.01	112.10	0.01			9.5		3.1	BAGSR	
23	2020	5	3	19	36	0.5	0.1	53.36	0.01	107.52	0.01	19	2	9.8		3.2	BAGSR	6
24	2020	5	9	16	44	35.0	0.1	53.52	0.01	108.10	0.01	10	2	10.2		3.4	BAGSR	
25	2020	5	13	15	56	16.5	0.1	56.11	0.01	114.20	0.01	17	2	9.7		3.2	BAGSR	
26	2020	5	19	7	22	5.2	0.3	56.09	0.02	113.88	0.03	9	4	10.1		3.4	BAGSR	
27	2020	5	19	7	22	24.2	0.2	56.08	0.01	113.91	0.02	7	3	12.0	5.0	5.0	BAGSR	
28	2020	5	20	4	43	25.2	0.2	56.09	0.01	113.87	0.02	7	4	10.2		3.4	BAGSR	
29	2020	5	20	17	42	24.3	0.2	56.09	0.01	113.87	0.01	6	4	9.5		3.1	BAGSR	
30	2020	5	21	6	20	30.9	0.1	56.08	0.01	113.89	0.01	10	3	10.2		3.4	BAGSR	
31	2020	5	22	20	54	48.6	1.0	49.665	0.096	100.110	0.027	10	f		3.3	3.2	ASGSR	
32	2020	5	26	14	56	55.2	0.2	56.08	0.01	113.91	0.01	6	4	9.4		3.0	BAGSR	
33	2020	5	29	9	44	49.1	0.1	56.07	0.01	113.89	0.01	11	2	9.9		3.3	BAGSR	
34	2020	5	31	0	34	29.6	0.2	56.07	0.01	113.96	0.02	5	3	9.6		3.1	BAGSR	
35	2020	6	3	1	13	24.4	0.2	56.22	0.01	116.46	0.02	8	7	10.0		3.3	BAGSR	
36	2020	6	3	9	28	48.5	0.2	55.14	0.01	110.77	0.02	19	3	9.8		3.2	BAGSR	
37	2020	6	5	17	4	32.1	1.7	52.874	0.045	100.622	0.018	9	f		3.6	3.5	ASGSR	
38	2020	6	8	21	53	28.8	0.1	53.53	0.01	108.09	0.01	11	2	11.0		3.9	BAGSR	7
39	2020	6	13	7	36	21.8	0.2	51.76	0.01	101.98	0.01	3	5	11.6	3.9	3.9	BAGSR	8

¹ Каменск (14 км) – 2 балла.

² Улюн (47 км), Улюкчикан (47 км), Ярикта (48 км), Баргузин (51 км), Гусиха (67 км) – 4 балла; Уро (65 км) – 3–4 балла.

³ Чара (29 км) – 3 балла.

⁴ Закаменск (171 км) – 3–4 балла; Иркутск (364 км), Ангарск (395 км) – 2 балла.

⁵ Барыкино (27 км) – 4 балла; Мухоршибирь (23 км), Куйтун (42 км), Нижний Саянтуй (63 км), Багульник (63 км), Шабур (62 км) – 3–4 балла; Улан-Удэ (74 км) – 3 балла.

⁶ Онгурен (31 км) – 4 балла.

⁷ Узуры (32 км) – 3–4 балла; Онгурен (35 км) – 3 балла.

⁸ Кырен (13 км) – 4–5 баллов; Зун-Мурино (62 км), Тибельти (87 км) – 4 балла; Шумак (24 км), Баклаши (151 км), Олха (153 км), Шелехов (153 км), Иркутск (170 км) – 3 балла.

№	Дата, год.м.д	Время, t_0 , ч.мин.с	δt_0 , с	Гипоцентр						K_p	Магнитуды			Код сети	I	
				φ , °N	$\delta\varphi$, °	λ , °E	$\delta\lambda$, °	h , км	δh , км		M_L ASGSR	M_w ИЗК СО РАН	M			
40	2020	6 20	7 15	42.3	0.2	51.09	0.01	108.61	0.01					3.9	BAGSR	9
41	2020	6 28	17 7	20.1	0.1	54.88	0.01	111.73	0.01	3	3			3.3	BAGSR	
42	2020	7 6	11 50	17.2	0.2	51.69	0.01	104.55	0.01	19	2		4.3	4.3	BAGSR	10
43	2020	7 9	16 14	14.3	0.2	49.41	0.01	105.78	0.01	6	10			3.4	BAGSR	
44	2020	7 10	21 11	52.8	0.1	54.89	0.01	111.72	0.01	4	2			3.9	BAGSR	
45	2020	7 11	8 54	51.6	0.1	54.88	0.01	111.71	0.01	9	2			3.6	BAGSR	
46	2020	7 11	14 41	16.8	0.1	54.86	0.01	111.72	0.02	7	3			3.3	BAGSR	
47	2020	7 14	22 15	17.2	0.1	54.87	0.01	111.70	0.01	9	3			3.7	BAGSR	
48	2020	7 18	1 5	40.3	0.2	51.88	0.01	101.45	0.01					3.4	BAGSR	
49	2020	7 24	13 42	36.2	0.1	53.38	0.01	108.63	0.01	18	2		4.3	4.3	BAGSR	11
50	2020	7 25	20 44	2.7	0.1	54.86	0.01	111.74	0.02	5	3			3.3	BAGSR	
51	2020	7 29	17 4	9.4	0.2	55.57	0.01	111.39	0.03	13	3			3.1	BAGSR	
52	2020	7 30	17 20	52.2	0.1	54.52	0.01	110.87	0.02	11	2			3.7	BAGSR	
53	2020	8 3	14 22	10.9	0.2	55.28	0.01	110.30	0.02					3.3	BAGSR	
54	2020	8 11	4 58	26.6	0.1	54.88	0.01	111.72	0.02	7	3			3.0	BAGSR	
55	2020	8 13	5 50	14.8	0.2	53.12	0.01	112.22	0.01					3.2	BAGSR	
56	2020	8 23	11 31	44.5	0.2	54.49	0.01	110.74	0.02	11	9			3.1	BAGSR	
57	2020	8 24	7 49	22.4	0.1	53.31	0.01	109.73	0.01	20	2		4.1	4.1	BAGSR	12
58	2020	8 25	4 49	5.5	0.4	49.95	0.02	100.24	0.02					3.1	BAGSR	
59	2020	8 25	5 36	32.9	0.5	48.97	0.02	101.67	0.02					3.3	BAGSR	
60	2020	9 1	15 50	20.5	0.1	53.56	0.01	108.14	0.01	8	2			3.2	BAGSR	
61	2020	9 1	16 30	4.5	0.1	53.56	0.01	108.13	0.01	10	2			3.1	BAGSR	
62	2020	9 13	4 55	8.9	0.1	54.62	0.01	111.97	0.01				4.5	4.5	BAGSR	
63	2020	9 13	5 37	24.0	0.2	55.19	0.01	112.48	0.02					3.4	BAGSR	
64	2020	9 13	19 6	1.9	0.2	51.48	0.01	104.08	0.01	6	4			3.2	BAGSR	13
65	2020	9 14	17 47	16.7	0.2	51.59	0.01	108.82	0.02					2.7	BAGSR	14
66	2020	9 20	3 32	18.8	0.2	56.25	0.01	112.50	0.02	19	3			3.2	BAGSR	
67	2020	9 21	18 4	57.4	0.2	51.78	0.01	103.41	0.01	12	3		5.6	5.6	BAGSR	15

⁹ Куйтун (77 км) – 4–5 баллов; Петровск-Забайкальский (26 км), Мухоршибирь (54 км) – 4 балла; Саган-Нур (30 км) – 3–4 балла.

¹⁰ Байкальск (34 км) – 4–5 баллов; Байкал (27 км), Новоснежная (25 км), Солзан (30 км), Речка Выдрино (31 км), Утулик (38 км), Танхой (42 км), Радуга (52 км), Большой Луг (53 км), Подкаменная (54 км), Зеленый Мыс (59 км), Олха (60 км), Новая Разводная (62 км), Маркова (63 км), Серебряный ключ (63 км), Талая (63 км), Пивовариха (65 км), Иркутск (66 км), Шелехов (66 км), Чистые Ключи (68 км), Баклаши (69 км), Смоленщина (69 км), Максимовщина (71 км), Мамоны (73 км), Грановщина (88 км), Урик (88 км), Березка (97 км), Ангарск (104 км), Куйтун (221 км) – 4 балла; Выдрино (26 км), Патроны (52 км), Правовед (54 км), Бирюсинка (56 км), Лесная Поляна (57 км), Эврика (58 км), Слюдянка (58 км), Молодежный (61 км), Моты (62 км), Мечта (63 км), Зеленый Сад (64 км), Добролет (65 км), Плишкино (73 км), Малая Топка (75 км), Мегет (88 км), Луч-2 (92 км), Савватеевка (95 км), Оёк (100 км), Усолье-Сибирское (133 км), Закаменск (171 км) – 3–4 балла; Усть-Ордынский (124 км), Улукчин (137 км), Свирск (176 км), Улан-Удэ (211 км) – 3 балла.

¹¹ Максимиха (14 км) 5 баллов; Усть-Баргузин (27 км), Макарино (33 км), Баргузин (71 км), Нестериха (77 км), Уро (82 км) – 4–5 баллов; Суво (96 км) – 4 балла; Онгурен (74 км) – 2–3 балла; Иркутск (314 км) – 2 балла.

¹² Уро (27 км), Суво (43 км) – 4 балла.

¹³ Байкальск (5 км), Утулик (7 км), Солзан (11 км) – 4 балла.

¹⁴ Новоильинск (15 км) – 3–4 балла.

¹⁵ Быстрая (5 км), Талая (19 км), Култук (21 км) – 6–7 баллов; Тибельти (12 км), Слюдянка (24 км) – 6 баллов; Зун-Мурино (37 км) – 5–6 баллов; Ангасолка (23 км), Моты (47 км), Тальяны (47 км), Большой Луг (56 км), Чистые Ключи (57 км), Введенщина (60 км), Голубые Ели (60 км), Звездочка (65 км), Баклаши (66 км), Шелехов (67 км), Максимовщина (73 км), Маркова (73 км), Метролог (73 км), Новое (76 км), Мамоны (79 км), Иркутск (83 км), Мегет (83 км), Молодежный (85 км), Роял Парк (86 км), Усть-Целота (86 км), Ветеран (86 км), Бурдаковка (88 км), Бутырки (88 км), Пивовариха (90 км), Ангарск (90 км), Новоснежная (91 км), Карлук (94 км), Урик (94 км), Биликтуй (95 км), Байкал (96 км), Листвянка (100 км), Хомутово (102 км), Усть-Балей (102 км), Саннолыжный (104 км), Усолье-Сибирское (109 км), Оёк (114 км), Бутырки (114 км), Хайта (115 км), Белореченский (115 км), Танхой (120 км), Тугутуй (138 км), Парфеново (140 км), Большое Голоустное (140 км), Усть-Ордынский (145 км), Нижняя Иреть (147 км), Закаменск (156 км), Оса (181 км), Хандагай (226 км) – 5 баллов. Сведения о населенных пунктах с $I < 5$ приведены в [1].

№	Дата, год.м.д			Время, t_0 , ч.мин.с			δt_0 , с	Гипоцентр					K_p	Магнитуды			Код сети	I	
								φ , °N	$\delta\varphi$, °	λ , °E	$\delta\lambda$, °	h , км		δh , км	M_L ASGSR	M_w ИЗК СО РАН			M
68	2020	9	21	18	19	54.7	0.1	51.77	0.01	103.41	0.01	12	2	13.1		4.7	4.7	BAGSR	16
69	2020	9	22	22	4	28.0	0.3	50.08	0.01	104.46	0.01			9.6			3.1	BAGSR	
70	2020	9	23	2	42	25.5	0.1	51.74	0.01	101.39	0.01	7	3	10.1			3.4	BAGSR	17
71	2020	10	1	15	25	16.2	0.2	52.27	0.01	106.53	0.01	29	2	9.8			3.2	BAGSR	18
72	2020	10	1	18	59	35.8	0.1	52.28	0.01	106.53	0.01	25	2	10.8			3.8	BAGSR	19
73	2020	10	10	20	49	40.4	2.0	47.295	0.066	100.367	0.027	8	f		4.1		3.6	ASGSR	
74	2020	10	15	13	32	59.1	0.1	54.87	0.01	111.73	0.01	11	2	11.7		4.1	4.1	BAGSR	20
75	2020	10	20	22	15	39.7	0.3	54.02	0.01	120.85	0.02	12	8	10.1			3.4	BAGSR	
76	2020	10	21	14	56	17.5	0.1	56.07	0.01	113.91	0.01	8	3	9.4			3.0	BAGSR	
77	2020	10	22	13	38	51.0	0.2	51.98	0.02	99.63	0.01			12.0		4.3	4.3	BAGSR	21
78	2020	10	23	23	32	58.0	0.1	55.42	0.01	111.38	0.02			9.8			3.2	BAGSR	
79	2020	10	29	16	30	15.6	0.2	55.92	0.01	110.05	0.02	4	2	10.4			3.6	BAGSR	22
80	2020	10	30	10	57	27.9	0.2	51.69	0.01	104.97	0.01	22	2	9.3			2.9	BAGSR	23
81	2020	11	4	2	31	7.0	0.3	49.63	0.01	108.93	0.02			9.8			3.2	BAGSR	
82	2020	11	5	0	42	30.5	0.3	49.61	0.01	108.93	0.01	5	8	11.8		4.1	4.1	BAGSR	
83	2020	11	5	0	50	4.0	0.2	52.12	0.01	106.43	0.01	27	2	10.0			3.3	BAGSR	
84	2020	11	5	3	1	29.9	0.2	49.60	0.01	108.92	0.01			13.5		4.8	4.8	BAGSR	24
85	2020	11	5	6	45	1.3	0.1	54.97	0.01	111.48	0.02	22	2	9.5			3.1	BAGSR	
86	2020	11	10	6	49	58.1	0.1	56.06	0.01	113.89	0.01	9	2	12.1		4.4	4.4	BAGSR	25
87	2020	11	15	6	18	23.6	0.2	53.15	0.01	100.59	0.01			10.8			3.8	BAGSR	26
88	2020	12	1	23	36	35.1	0.1	56.08	0.01	113.91	0.01	7	3	10.5			3.6	BAGSR	
89	2020	12	2	16	18	50.3	0.1	56.08	0.01	113.92	0.01	7	3	10.4			3.6	BAGSR	
90	2020	12	3	12	37	9.4	0.1	55.73	0.01	111.03	0.01	5	2	12.8		4.6	4.6	BAGSR	27
91	2020	12	9	6	17	36.1	0.2	50.24	0.01	107.65	0.01	13	10	10.0			3.3	BAGSR	
92	2020	12	9	21	44	33.6	0.1	52.38	0.01	106.59	0.01	22	2	14.0		5.5	5.5	BAGSR	28
93	2020	12	9	21	49	57.4	0.2	52.39	0.01	106.52	0.02	19	3	10.7			3.7	BAGSR	29
94	2020	12	10	11	48	0.2	0.1	54.86	0.01	111.88	0.01	16	2	10.4			3.6	BAGSR	

¹⁶ Быстрая (4 км), Тибельти (12 км), Култук (20 км) – 5–6 баллов; Слюдянка (24 км) – 5 баллов; Моты (48 км), Байкальск (59 км), Большой Луг (57 км), Чистые Ключи (58 км), Баклаши (67 км), Шелехов (68 км), Маркова (74 км), Новое (77 км), Новогрудина (81 км), Мамоны (80 км), Иркутск (84 км), Новая Разводная (85 км), Молодежный (86 км), Мегет (84 км), Выдрино (91 км), Ветеран Пути (87 км), Бурдаковка (88 км), Мечта (88 км), Миловиды (89 км), Малая Топка (89 км), 50 лет Победы (89 км), Пивовариха (90 км), Большая Речка (93 км), Ангарск (91 км), Карлук (94 км), Листвянка (100 км), Грановщина (98 км), Биликтуй (96 км), Хомутово (103 км), Усть-Балей (103 км), Светлый Яр (107 км), Усолье-Сибирское (110 км), Танхой (120 км), Оёк (115 км), Белореченский (116 км), Хайта (116 км), Сосновка (117 км), Средний (125 км), Парфеново (141 км), Усть-Ордынский (146 км) – 4 балла. Сведения о населенных пунктах с $I < 4$ приведены в [1].

¹⁷ Монды (28 км) – 3 балла.

¹⁸ Иркутск (149 км) – 2–3 балла.

¹⁹ Солнечный-1 (147 км), Иркутск (149 км) – 3 балла; Шелехов (165 км) – 2–3 балла.

²⁰ Улюнхан (42 км) – не ощущалось.

²¹ Орлик (60 км) – 3–4 балла; Залари (261 км), Зима (270 км), Ангарск (296 км) – 3 балла; Белореченский (280 км), Саянск (291 км) – 2–3 балла; Закаменск (311 км), Иркутск (322 км) – 2 балла.

²² Кичера (4 км) – 3–4 балла.

²³ Иркутск (77 км) – 2 балла.

²⁴ Архангельское (81 км), Большая Кудара (150 км) – 4 балла; Бичура (144 км), Хилок (222 км) – 3–4 балла; Улан-Батор (238 км), Улан-Удэ (264 км), Закаменск (411 км) – 3 балла; Чита (422 км), Иркутск (436 км) – 2 балла.

²⁵ Северомуйск (23 км) – 3 балла; Таксимо (69 км) – 2 балла.

²⁶ Зима (129 км), Саянск (149 км) – 2 балла.

²⁷ Кумора (20 км) – 5 баллов; Новый Уоян (63 км) – 3–4 балла.

²⁸ Кударинское землетрясение. Кудара (18 км) – 6–7 баллов; Дубинино (14 км), Большое Колесово (30 км), Посольское (48 км) – 6 баллов; Корсаково (14 км), Оймур (18 км), Дулан (20 км), Каменск (44 км) – 5–6 баллов; Шигаево (24 км), Творогово (24 км), Хандала (31 км), Каргино (33 км), Кабанск (37 км), Сухая (40 км), Елань (44 км), Тырган (45 км), Селенгинск (45 км), Еланцы (48 км), Ильинка (54 км), Большое Голоустное (89 км), Куйтун (123 км), Ангарские Хутора (133 км), Танхой (136 км), Зеленый Сад (138 км), Первомайский (144 км), Миловиды (148 км), Хомутово (148 км), Дзержинск (150 км), Иркутск (154 км), Маркова (163 км), Усть-Куда (166 км), Шелехов (170 км), Ангарск (184 км), Усолье-Сибирское (203 км), Белореченский (212 км), Середкина (243 км), Черемхово (252 км) – 5 баллов. Сведения о населенных пунктах с $I < 5$ приведены в [1].

²⁹ Корсаково (17 км), Оймур (23 км), Куйтун (127 км) – 3–4 балла.

№	Дата, год м д	Время, t_0 , ч мин с	δt_0 , с	Гипоцентр						K_p	Магнитуды			Код сети	I
				φ , °N	$\delta\varphi$, °	λ , °E	$\delta\lambda$, °	h , км	δh , км		M_L ASGSR	M_w ИЗК СО РАН	M		
95	2020 12 10	14 20	2.5 0.1	52.37	0.01	106.43	0.01	19	2	12.6			4.8	BAGSR	30
96	2020 12 10	14 33	31.6 0.1	52.36	0.01	106.43	0.01	18	2	9.7			3.2	BAGSR	
97	2020 12 13	0 11	16.7 0.3	49.23	0.01	102.23	0.01			9.4			3.0	BAGSR	
98	2020 12 15	4 0	43.2 0.2	56.33	0.01	112.73	0.02			11.3			4.1	BAGSR	
99	2020 12 16	17 43	40.8 0.1	52.39	0.01	106.23	0.01	21	2	10.6			3.7	BAGSR	31
100	2020 12 18	15 40	43.4 0.1	52.52	0.01	106.84	0.01	18	2	9.0			2.8	BAGSR	32
101	2020 12 18	22 54	54.4 0.4	50.36	0.02	101.56	0.02			10.2			3.4	BAGSR	
102	2020 12 20	22 16	25.6 0.2	53.30	0.01	100.97	0.01	6	7	9.7			3.2	BAGSR	
103	2020 12 29	0 31	40.8 0.3	56.12	0.02	114.07	0.03	14	5	10.8			3.8	BAGSR	
104	2020 12 29	0 31	53.9 0.1	56.14	0.01	114.07	0.01	20	2	12.9		4.8	4.8	BAGSR	33
105	2020 12 29	13 26	42.0 0.1	56.14	0.01	114.06	0.01	14	2	9.6			3.1	BAGSR	
106	2020 12 29	22 48	25.9 0.2	52.83	0.01	106.80	0.02	8	3	8.4			2.4	BAGSR	34
107	2020 12 30	19 19	27.7 0.1	55.73	0.01	111.04	0.01	4	2	10.9			3.8	BAGSR	
108	2020 12 30	19 48	28.3 0.2	55.73	0.01	111.02	0.02	3	3	9.6			3.1	BAGSR	

Литература

1. 2020-ER_App06_Lake-Baykal-and-Transbaykal-regions.xls [Электронный ресурс]: Список приложений для ежегодника «Землетрясения России в 2020 году» // Землетрясения России [сайт]. – [Обнинск: ФИЦ ЕГС РАН, 2022]. Систем. требования: MS Excel, Open Office. – URL: http://www.gsras.ru/zr/app_20.html, свободный.

2. Кобелева Е.А., Гилёва Н.А., Хамидулина О.А., Радзиминович Я.Б., Тубанов Ц.А. Результаты сейсмического мониторинга различных регионов России. Прибайкалье и Забайкалье // Землетрясения России в 2020 году. – Обнинск: ФИЦ ЕГС РАН, 2022. – С. 45–52.

³⁰ Корсаково (18 км), Попова (42 км), Петрова (43 км), Тырган (43 км), Еланцы (48 км), Улан-Удэ (100 км), Горячий Ключ (104 км), Усть-Ордынский (123 км), Бозой (123 км), Пивовариха (135 км), Жаворонки (135 км), Оёк (136 км), Хомутово (138 км), Дзержинск (139 км), Иркутск (143 км), Карлук (145 км), Маркова (152 км), Шелехов (159 км), Введенщина (170 км), Ангарск (173 км), Большая Елань (187 км), Новожилино (196 км), Бохан (199 км) – 4 балла; Байкал (124 км), Политехник (135 км), Миловиды (137 км), Молодежный (137 км), Куда (138 км), Егоровщина (138 км), Новая Разводная (139 км), Малая Топка (143 км), Грановщина (145 км), Мамоны (153 км), Верхний Кет (164 км), Строитель (175 км), Усолье-Сибирское (193 км) – 3–4 балла; Парфеново (251 км), Зима (339 км) – 3 балла; Братск (521 км) – 2 балла.

³¹ Попова (39 км), Петрова (41 км), Тырган (41 км), Еланцы (47 км) – 3–4 балла; Улан-Удэ (113 км), Химик (116 км), Хомутово (124 км), Иркутск (129 км), Маркова (138 км), Шелехов (146 км), Ангарск (159 км) – 3 балла; Усолье-Сибирское (179 км), Култук (188 км) – 2–3 балла.

³² Тырган (43 км), Еланцы (43 км) – 3 балла; Иркутск (172 км) – 2 балла.

³³ Северомуйск (31 км), Таксимо (55 км), Бодайбо (190 км), Мамакан (186 км) – 4 балла; Чита (457 км) – 3 балла.

³⁴ Тырган (32 км) – 2–3 балла; Еланцы (26 км), Бугульдейка (58 км) – 2 балла.